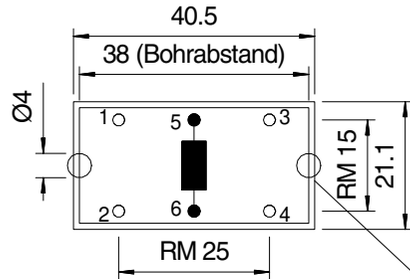
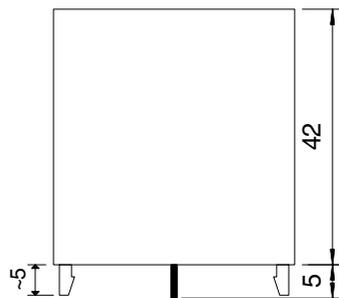


R3311?B50

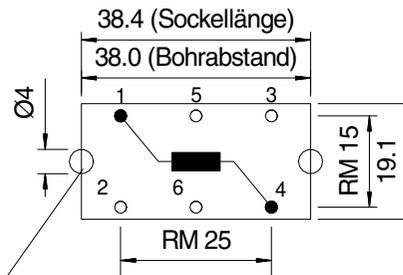


Ansicht von unten (Lötseite)

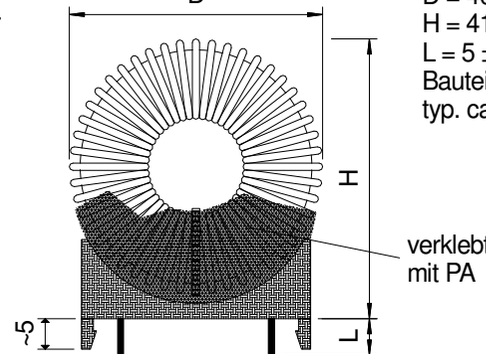
Bohrungen (Ø4mm) für Rasthaken in der Platine (1.5-1.6mm)



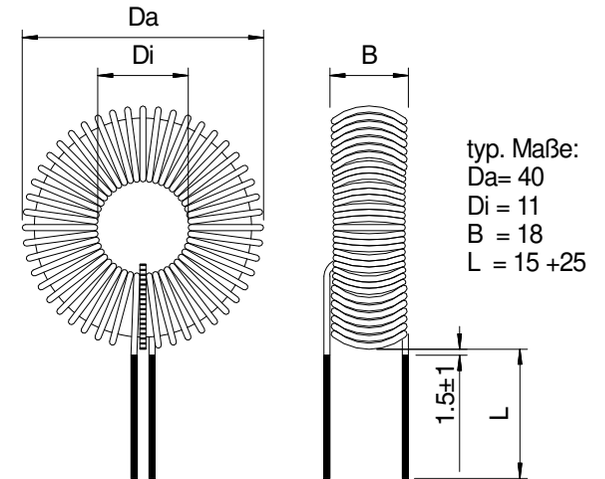
R3311?S50



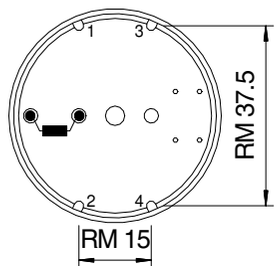
typ. Maße:
 D = 40
 H = 41
 L = 5 ± 1
 Bauteilbreite: typ. ca.: 21



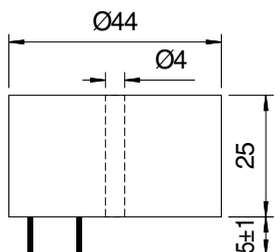
R3311?11



R3311?B44



Ansicht von unten (Lötseite)

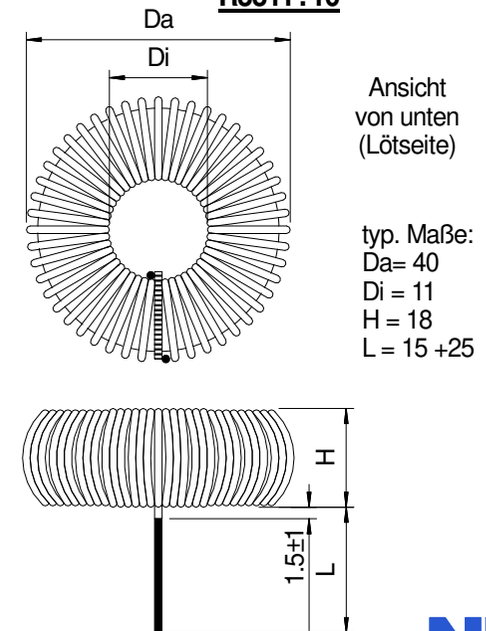


? = mögliche Materialien MP, MS, HF, MF

bei spannungskritischen Anwendungen (z.B. PFC) sind Wicklungsanfang /-ende mit Kabelbinder getrennt

Hilfswicklung möglich

R3311?10



Ansicht von unten (Lötseite)

typ. Maße:
 Da= 40
 Di = 11
 H = 18
 L = 15 +25